

Données Techniques

Composition :

- Bis-GMA,
- Methacrylates multifonctions,
- Uréthane dimethacrylate,
- Activateurs de polymérisation.

PROPRIETES	Exigences de la norme IS DENTOTEMP (itena)	ISO 4049: 2000 (E)
Résistance à la compression		34 MPa
Résistance à la traction diamétrale		28,1 MPa
Résistance à la traction		60 MPa
Module de flexion		=100,000.0 MPa
Epaisseur du film	50 µm	14 µm
Solubilité	< 7,5 µg/mm ²	3,2 µg/mm ²
Coefficient d'absorption	< 40 µg/mm ³	3,9 µg/mm ³
Durée de vie		2 ans
Temps de travail	> 1,5 min	1,5
Temps de prise	5 min	5 min